# ANALISIS USAHA TANI JAGUNG HIBRIDA DI DESA KANDANGAN LAMA KECAMATAN PANYIPATAN KABUPATEN TANAH LAUT



**INSINUL RIKI** 

JURUSAN AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU
2023

# ANALISIS USAHATANI JAGUNG HIBRIDA DI DESA KANDANGAN LAMA KECAMATAN PANYIPATAN KABUPATEN TANAH LAUT

### Oleh

# INSINUL RIKI 1710514310028

Skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian pada Fakultas Pertanian Uniersitas Lambung Mangkurat

JURUSAN AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU
2023

### RINGKASAN

INSINUL RIKI. Analisis Usaha Tani Jagung Hibrida di Desa Kandangan Lama Kecematan Panyipatan Kabupaten Tanah Laut, dibimbing oleh Nina Budiwati dan Kamiliah Wilda.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis biaya, penerimaan dan keuntungan usahatani jagung hibrida dan mengidentifikasi permasalahan yang dihadapi petani dan solusi dalam penyelenggaraan usahatani jagung hibrida. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Kandangan lama, Kecamatan Panyipatan Kabupaten Tanah Laut, Provinsi Kalimantan Selatan dimulai dari bulan Pebruari 2022 sampai bulai Juni 2023.

Penelitian ini menggunakan metode survei, dengan populasi sebanyak 150 orang, dari jumlah tersebut diambil sebanyak 30 orang. Untuk menganalisis tujuan penelitian tersebut digunakan analisis diskriptif kuantitaif.

Rata-rata penerimaan usahatani yang diterima petani jagung hibrida dengan luas lahan kategori sempit Rp35.113.846/usahatani (Rp19.846.956/ha) dengan ratarata biaya total yang dikeluarkan Rp24.948.650/usahatani (Rp14.101.413/ha), sehingga rata-rata keuntungan yang diperoleh petani masing-masing sebesar Rp10.165.196/usahatani (Rp5.745.543/ha) sedangkan penerimaan yang diterima petani jagung hibrida dengan luas lahan kategori sedang Rp61.688.571/usahatani (Rp20.562.857/ha) dengan rata-rata biaya total yang dikeluarkan Rp41.220.926/usahatani (Rp13.740.309/ha) sehingga rata-rata keuntungan yang diperoleh petani Rp20.467.645/usahatani (Rp6.822.548/ha) dan penerimaan yang diterima petani jagung hibrida dengan luas lahan ketegori luas Rp79.862.000/usahatani (Rp19.014.761/ha) dengan rata-rata biaya total yang dikeluarkan Rp56.765.300/usahatani (Rp13.515.547/ha) sehingga rata-rata keuntungan yang diperoleh petani Rp23.096.700/usahatani (Rp 5.499.214/ha).

Permasalahan yang dihadapi dalam penyelenggaraan usahatani jagung hibrida adalah kurangnya modal untuk pengadaan pupuk, kurangnya sarana alat mesin pertanian traktor roda 4 dan kualitas benih yang kurang baik tentunya hal tersebut akan menghambat pengembangan usahatani jagung hibrida.

Judul

: Analisis Usaha Tani Jagung Hibrida di Desa Kandangan Lama

Kecematan Panyipatan Kabupaten Tanah Laut.

Nama

: Insinul Riki

NIM

: 1710514310028

Program Studi: Agribisnis

Menyetujui Tim Pembimbing:

Anggota,

Ir. Hj. Kamiliah Wilda, MP NIP 196406201989032002 Ketua,

Hj. Nina Budiwati, SP.M.Si NIP 196901191994032002

Diketahui Oleh:

Ketua Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian,

Mira Yulianti S.P. M.Si NIP.19770714 200212 2 002

Tahun lulus: 21 Juni 2023

# SERTIFIKAT

Nomor - 445 ANR 1,23/SP/2023

Sertifikat ini diberikan kepada:

# INSINUL RIKI

: 1710514310028

: Sosial Ekonomi Pertanian Jurusan

Fakultas

: Pertanian

Telah dilakukan pengecekan uji kemiripan Jurnal Tugas Akhir Mahasiswa dengan indeks sebesar.

18%

Banjarbaru, 02 Oktober 2023

a.n. Dekan

Man Bidang Akademik

infahtri (S.Pt., M.Si., M.Sc., IPM. . 197308071998031003

### **RIWAYAT HIDUP**



Insinul Riki, anak kedua dari dua bersaudara, daripasangan Bapak Muhammad Jafran dan Ibu Siti Bulkis. Dilahirkan pada tanggal 29 Desember 1999 di Tanah Laut.

Menempuh pendidikan dasar di SDN Kandangan Lama, lulus pada tahun 2011. Pada tahun yang sama 2011 penulis melanjutkan pendidikan ke SMP Negeri 2 Panyipatan, lulus pada tahun 2014, lalu melanjutkan pendidikan SMA Negeri 1 Panyipatan dengan mengambil

jurusan IPS dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun yang sama melanjutkan pendidikan ke Universitas Lambung Mangkurat melalui jalur Mandiri untuk Strata 1 (S1) pada Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Lambung Mangkurat. Penulis juga mengikuti Kuliah Kerja Nyata (KKN) pada bulan Agustus-September 2020 yang dilaksanakan di Kelurahan Sungai Ulin Kota Barjarbaru Kalimantan Selatan.

Pada bulan Juni 2022 penelti mulai merancang penelitian dengan judul Analisis Usaha Tani Jagung Hibrida Di Desa Kandangan Lama Kecematan Panyipatan. Peneliti melakuakan penelitian lapangan pada bulan Agusus 2022 disusul dengan pengerjaan tahap akhir penulisan hasil skripsi sebagai salah satu syarat menyelesaikan program sarjana (S1) pada Fakultas Pertanian Universitas Lambung Mangkurat Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian.

**UCAPAN TERIMAKASIH** 

Dengan mengucapkan puji dan syukur kehadirat Allah SWT, karena berkat,

rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaiakan skripsi yang berjudul "Analisis

Usaha Tani Jagung Hibrida di Desa Kandangan Lama Kecamatan Panyipatan Kabupaten

Tanah Laut" yang diajukan sebagai salah satu syarat mendapat gelar sarjana pertanian.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyapaikan ucapan terimakasih kepada Ibu

Hj. Nina Budiwati, SP., M.Si dan Ibu Ir. Hj. Kamiliah Wilda, MP selaku dosen pembimbing

yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan, penulis juga mengucapkan

terimakasih kepada orang tua, saudara, teman-teman serta segenap pihak yang membantu

hingga proposal skripsi ini dapat selesai.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan dan penyusunan skripsi ini masih

terdapat banyak kekurangan dan kekeliruan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran

dan kritikan yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini.

Penulis berharap semoga skripsi ini nantinya dapat dilaksanakan sebagaimana

mestinya, mulai dari pelaksanaan hingga penyusunan laporan. Akhirnya penulis

berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Banjarbaru, Juni 2023

Penulis

# **DAFTAR ISI**

	Halaman
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Rumusan Masalah	6
Tujuan Penelitian	6
Kegunaan Penelitian	6
TINJAUAN PUSTAKA	7
Sejarah Tanaman Jagung	7
Jagung Hibrida	8
Teknologi Budidaya, Panen, dan Pasca Panen Jagung	10
Usahatani	14
Klasifikasi Usahatani	16
Modal	17
Biaya Usahatani	18
Keuntungaan Usahatani	20
Penelitian Terdahulu	20
METODE PENELITIAN	23
Tempat dan Waktu Penelitian	23
Jenis dan Sumber Data	23
Metode Penarikan Contoh	23
Analisis Data	24
Definisi Operasional	26
Batasan Masalah	28
KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN	29

HASIL DAN PEMBAHASAN	31
Kharakteristik Umum Responden	31
Penyelenggaraan Usahatani Jagung Hibrida	36
Biaya Usahatani Jagung Hibrida	43
Produksi dan Penerimaan Usahatani Jagung Hibrida	51
Keuntungan Usahatani Jagung Hibrida	52
Permasalahan dan Solusi pada Usahatani Jagung Hibrida	53
KESIMPULAN DAN SARAN	55
Kesimpulan	55
Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN	59